



# CERTIFICATE

## CERTIFICATO AMBIENTALE

Secondo i requisiti del D.M. 7 novembre 2017 n°186 (G.U. n. 294 del 18 dicembre 2017)

Organismo	Kiwa Cermet Italia S.p.A.
Oggetto del certificato di conformità	Stufe a combustibile solido
Norma di riferimento	EN 13240:2001; EN 13240:2001/A2:2004/AC:2006; EN 13240:2001/A2:2004/AC:2007; CEN/TS 15883:2009
Costruttore richiedente	CORISIT SRL
Marchio commerciale	LINCAR
Tipo e modello	MONELLINA 176AN PLUS
Rapporti di prova consultati	N. 2003461 del 24.6.2019 emesso da Kiwa Cermet Italia S.p.A., organismo notificato n. 0476.
Caratteristiche e combustibile	Potenza termica nominale kW 5,60
	Combustibile Ciochi di legno
Certificato nr.	2003461.S.01

Valore misurato a potenza nominale

Rendimento	%	89,08	
Emissioni di	CO	mg/Nm <sup>3</sup> (13% O <sub>2</sub> )	477,8
	PP	mg/Nm <sup>3</sup> (13% O <sub>2</sub> )	7,0
	COT	mg/Nm <sup>3</sup> (13% O <sub>2</sub> )	29,7
	NOx	mg/Nm <sup>3</sup> (13% O <sub>2</sub> )	83,2
Classificazione		★★★★★ (5 stelle)	

**Kiwa Cermet Italia S.p.A.**

Sede Legale

Via Cadriano, 23

40057 Granarolo dell'Emilia (BO) - Italy

Laboratorio di prova

Viale Venezia, 45

31020 San Vendemiano (TV) - Italy

N.B. nr. 0476

ACCREDIA LAB nr. 0001

San Vendemiano, 26.6.2019

Maurizio Lorenzon

Industry Division Manager